INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 02/03116

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 CZ5D5/54 CZ3C18/18

Nach der Internationalen Pateniklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der iPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

C25D C23C IPK 7

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evil. verwendere Suchbogriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr, Anspruch Nr.
A	GB 1 283 916 A (PLESSEY) 2. August 1972 (1972-08-02) das ganze Dokument	1,6,7,12
A	DATABASF WPI Section Ch, Week 199112 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class E36, AN 1991-082843 XP002179035 & JP 03 027175 A (KOBE STEEL LTD), 5. Februar 1991 (1991-02-05) Zusammenfassung	1,10,11
A	US 3 547 692 A (HILL JAMES S) 15. Dezember 1970 (1970-12-15) das ganze Dokument/	2-4,13

TY	Walters Veröffentlichungen sind der Fortsetzung v entnehmen	on Feld C zu
ث	entnehmen	

Siehe Anhang Palentfamille

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älleres Dokument, das jedoch eral am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L' Veröffentlichung, die geeignot ist, einen Prioritätsanspruch zweilelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherohonbericht gonannten Veröffentlichung balegt werde soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie gusgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Denutzung, eine Aucatollung oder ardore Maßnahmen beziehl *P* Veröffentlichung, die vor dem internstionalen Anmeldedatum, eber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- T Spätere Veröffentlichung, die noch dem Intomationalen Anmelderlatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden. Ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist.
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besenderer Redeiltung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung ür einen Fachmann nahellegend ist
- '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Palentfamilie ist

Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche

26. August 2002 Name und Postanschriff der Internationalen Recherchenbehörde

Europálsches Patentami, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax. (+31-70) 340-3016

30/08/2002

Bevollmachtigter Bediensteter

Van Leeuwen, R

1

s.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 02/03116

alegone° E	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 071 (C-334), 20. März 1986 (1986-03-20) & JP 60 208495 A (OKUNO SEIYAKU KOGYO KK), 21. Oktober 1985 (1985-10-21) Zusammenfassung	inden Telle	Betr. Anspruch Nr.
ategorie* B	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 010, no. 071 (C-334), 20. März 1986 (1986-03-20) & JP 60 208495 A (OKUNO SEIYAKU KOGYO KK), 21. Oktober 1985 (1985-10-21)		1-3,6
	vol. 010, no. 0/1 (C=334), 20. März 1986 (1986-03-20) & JP 60 208495 A (OKUNO SEIYAKU KOGYO KK), 21. Oktober 1985 (1985-10-21)		1-3,6
	·		
			·

ER RECHERCHENBERICHT

ungen, die zur selben Patenthamine gehoren

Internationales Aldenzeichen PCT/EP 02/03116

ent	Datum der Mitglied(er) der Veröffentlichung Patentramine		Datum der Veröffentlichung		
	02-08-1972	KEINE			
A	05-02-1991	KEINE			
A	15-12-1970	KEINE			
A	21-10-1985	JP JP	1409852 62015637		24-11-1987 08-04-1987